### ●Kシリーズ(RoHS)

品名 リード線タイプ 外形図③		出力	電圧	周波数	電流	起動トルク	定格トルク	定格回転速度	コンデンサ 容量
歯切りシャフトタイプ	丸シャフトタイプ	W	٧	Hz	Α	mN∙m	mN∙m	r/min	μF
5RK60GU-AF	5RK60A-AF	60	単相100	50	1.6	470	470	1250	25
SKKOUGU-AF	JKKOUA-AF	60	半伯100	60	1.9	380	380	1550	25
5RK60GU-CF	5RK60A-CF	60	単相200	50	0.75	470	470	1250	6.0
SKROUGU-CF	SKKOUA-CF	00	半付 200	60	60	380	380	1550	0.0

■レバーシブルモーターの定格トルク、起動トルクは簡易ブレーキをつけない状態で表示しています。

# ■種類と価格

#### ●モーター

## ◇ワールド**K**シリーズ(RoHS)

タイプ	品名	定価	
	歯切りシャフトタイプ	丸シャフトタイプ	た1凹
リード線 タイプ	5RK60GE-AW2J	5RK60A-AW2J	10,550円
	5RK60GE-AW2U	5RK60A-AW2U	10,550円
	5RK60GE-CW2J	5RK60A-CW2J	10,950円
	5RK60GE-CW2E	5RK60A-CW2E	10,950円
端子箱付 タイプ	5RK60GE-AW2TJ	5RK60A-AW2TJ	13,150円
	5RK60GE-AW2TU	5RK60A-AW2TU	13,150円
	5RK60GE-CW2TJ	5RK60A-CW2TJ	13,550円
	5RK60GE-CW2TE	5RK60A-CW2TE	13,550円

製品には、次のものが含まれています。-

モーター、コンデンサ、コンデンサキャップ、取扱説明書

# ◇Kシリーズ (RoHS)

タイプ	品名	定価	
	歯切りシャフトタイプ	丸シャフトタイプ	た1凹
リード線	5RK60GU-AF	5RK60A-AF	9,750円
タイプ	5RK60GU-CF	5RK60A-CF	10,150円

製品には、次のものが含まれています。-モーター、コンデンサ、取扱説明書

#### ●平行軸ギヤヘッド/直交軸ギヤヘッド(別売)

## ◇ワールド**K**シリーズ用 RoHS

ワールドKシリーズの歯切りシャフト(GE歯切り)に取り付けでき ます。

ギヤヘッドの種類		ギヤヘッド品名	減速比	定価	
平行軸	長寿命 GE-Sギヤヘッド		3~9	11,500円	
		5GE□S	12.5~18	12,500円	
		JGE	25∼60	13,500 🖰	
			<b>75</b> ∼180	14,500円	
		5GE10XS (中間ギヤヘッド		12,000円	
直交軸	中空軸ギヤヘッド		3~25	21,150円	
		5GE□RH	30∼60	22,600 🖰	
			<b>75</b> ∼180	24,100円	
	中実軸ギヤヘッド		3~25	17,700 🖰	
		5GE□RA	30∼60	19,000円	
			<b>75</b> ∼180	20,000円	

### ◇Kシリーズ用 (RoHS)

Kシリーズの歯切りシャフト(GU歯切り)に取り付けできます。

ギヤヘッドの種類		ギヤヘッド品名	減速比	定価
平行軸	GUギヤヘッド		3~9	9,800円
		5GU□KB	12.5~18	11,000円
		5GU□K	25∼60	11,700円
			<b>75</b> ∼180	12,500円
		5GU10XKB、 5GU10XK (中間	10,500円	
直交軸	中空軸ギヤヘッド		3~25	21,000円
		5GU□RH	30~60	22,450円
			<b>75</b> ∼180	23,950円
	中実軸ギヤヘッド		3~25	17,500円
		5GU□RA	30~60	18,800円
			<b>75</b> ∼180	19,800円

- 製品には、次のものが含まれています。-

●平行軸ギヤヘッド

ギヤヘッド、取付用ねじ、平行キー、取扱説明書

●中空軸ギヤヘッド

ギヤヘッド、取付用ねじ、平行キー、安全カバー(ねじ付)、 シートパッキン、取扱説明書

●中実軸ギヤヘッド

ギヤヘッド、取付用ねじ、平行キー、シートパッキン、取扱説明書

概要 商品体系

リアクション シンクロナス モーター

超低速 シンクロナス モーター

トルク

TM

トルク モーター

耐環境

防塵・防水 モーター 安全増 防爆型 モータ

直交軸 ギヤヘッド

リニアヘッド **LS/LH** ブレーキ

パック

取付

オプション

カップリング